本社ガスビルサービスセンター・支社所在地および電話番号

大阪ガス株式会社

おねがい ガスくさいときは、ガス栓を閉め、窓を全関にして、(火気に注意して) もより の大阪ガス支社または、大阪ガスサービスショップに連絡してください。

ガステーブル 取扱説明書

商品コード

10-624 - 625

ごあいさつ

このたびは、大阪ガスのガステーブルをお買い上げいただきましてありがとうございます。

安全にご使用していただくために、機器を使用する前によく筋み、十分に理解したうえで使用してください。

○この取扱説明書は、いつでも利用できる場所に大切に保管してください。

○別添の保証書は、記載してあるお買い上げ日、販売店名、保証内容などをよく確認し、大切に保管してください。

○来客者などが機器を使用するときは、その前に必ず取扱説明書の内容を説明してください。

○本書を紛失された場合や、ご不明な点があればお買い求めの販売店または、 もよりの大阪ガスにお問い合わせください。





❤ 大阪ガス



安全に正しく使用していただくために必ずお読みください。

☆ここに示した注意事項と絵表示は機器を正しく安全に使用していただき、お 客様や他の人々への危険や、財産への損害を未然に防止するためのものです。 必ずお守りください。

☆誤った取り扱いや設置により生じる危害・損害の程度をつぎの三つに区分しています。

△危険	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う 危険が切迫して生じる内容を表しています。
△警告	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う 可能性が想定される内容を表しています。
 	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想 定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を表しています。

※ここでの「人」とは、使用者のみでなく、その家族・来客者および購入者から機器を譲渡された人なども含みます。

☆注意事項の絵表示と意味はつぎのとおりです。

絵	表	示					意		味	
			上記	表示	項目	を守ら	らなか	った場合	起こりうる現	象を表します。
,	\triangle		<u>—</u> А	役的を	行信	険」	•	警告」	「注意」	
			高	温	注	意				
	◬		発	火	注	意				
	0		_	般	的	な	禁	止		
	®		火	気	禁	止				
	3		分	解	禁	止				
	8		接	触	禁	止				
	0		必	ず	行	う				

€ ⟨ (t)

たっぱん まませくさじ こうきん 特に注意していただきたいこと・・・1~8 1. 使用前に ●機器の組立てと設置 9~12 ・組立てかた ・・・・・・・・・ 9 ・乾電池の取り付けかた・・・・・・・ 9 · 周囲の防火措置 · · · · · · · · · 10~11 ・ゴム管の接続・・・・・・・・・ 12 2. 使いかた ●各部のなまえとはたらき ・・・・・ 13 ●中華鍋・鍋の選びかたについて ・・・・14 点火・消火のしかた(コンロ)・・・・・ 15~16 ・点火・消火のしかた(グリル)・・・・・ 17~18 ●安全機能・温度センサーについて ・19~20 3. 点検・お手入れ、他 ●点検・お手入れ ・・・・・ 21~22 ・点検 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・ ・パーナーキャップの取り付けかた・・・・・ 21 ・グリル水入れ皿の取りはずしと取り付け・・・21 グリルとびらパッキンの取り付けかた・・・・22 お手入れ、・・・・・・・・・・・・・・・ ◆故障かな?と思ったら · · · · · · 23~24 ●アフターサービス・仕様・・・・・ 25~26 ・アフターサービス・・・・・・・・25

**特に注意していただきたいこと

険 危

■ガス漏れ時の処置について

ガス漏れに気付いたときは、右記①~③ の処置を行う。

また、絶対に火をつけたり、電気器具 (換気扇など)のスイッチの [入・切] や電 源プラグの抜き差しおよび、周辺の電話 を使用しない。

② 火や火花で引火し、爆発事故を起こ すおそれがあります。



① すぐに使用をやめ、機器のガス栓を 閉じる。





② ガスを外に出す。(窓や戸を開ける。)





③ 販売店または、もよりの大阪ガスへ 連絡する。

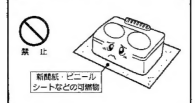




※周辺の電話は使用しないでください。

● 新聞紙、ビニールシートなどの可燃物 を機器の下に敷かない。

◎ 火災のおそれがあります。

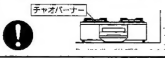


チャオバーナー側は壁から離す。

② 火災のおそれがあります。

※10-624は左側がチャオパーナー、10-625は 右側がチャオバーナーになっています。 ※チャオパーナーは壁側の反対にするか、 **蟹との離隔距離を十分にとってください。**

(離隔距離については10ページからの 「周囲の防火措置」を参照してください。)



は特に注意していただきたいことへ

機器設置の際、壁などの可燃物との離隔距離を確保しているか確認する。 ※10ページ「周囲の防火措置(防火措置1)」を参照してください。

可燃性の壁との距離が確保できない場合は、必ず指定の防熱板を取り付ける。

防熱板は取付説明書に従い、正しく取り付ける。 ※取付説明書は別売の防熱板に付属されています。 ※11ページ「周囲の防火措置(防火措置2)」を参照してください。

⑦ 火災のおそれがあります。

必ず銘板(機器の側面に貼付)に表示 しているガス(ガスグループ)を使用 する。

○ 火災・不完全燃焼・爆発点火のおそ れや機器の故障の原因になります。

・ 転居された場合も、供給ガスの種類が 銘板の表示と一致していることを確認 してください。

※ガスの種類には都市ガスとLPガスとがあ り、都市ガスにはガスグループの区分があ ります。

機器の上や周囲に燃えやすいもの(新

など)を近づけない。

(b)

発火注意

⑦ 火災のおそれがあります。

聞紙、ティッシュ、カーテン、ふきん

わからない場合やご不明な点があれば お買い求めの販売店または、もよりの 大阪ガスに連絡してください。

板 (例) 都市ガス用 13Aの場合

ガスの種類

(ガスグループ)





〇〇〇〇〇〇(各定型)

機器の周囲にスプレー缶を置かない。

 耐でスプレー缶の圧力があがり爆発 するおそれがあります。

機器の周囲でスプレー、ベンジン、ガ ソリンなど引火のおそれがあるものを 使用しない。

② 火災・不完全燃焼のおそれがあります。





※特に注意していただきたいこと

告

火をつけたまま離れたり外出・就寝しない。

○ 火災のおそれがあります。

※特にグリル使用中は注意してください。 魚が燃え上がることがあります。





たりふさいだりしない。 コンロ下の空気取り入れ口をふさかない。

(予) 火災、不完全燃焼のおそれがあります。

グリル排気口の上にふきんなどをのせ



● 使用中に異常燃焼、異常音、臭気など感じられたときや地震、火災などの緊急の場合は 次の手順に従ってあわてずすみやかに処置する。

①バーナーの火を消す。 (器具栓つまみを(止)の位置にする。)

②ガス栓を閉じる。





(止)の位置





● 再使用の場合は、15ページからの「使いかた」に従い機器を確認し、わからない場合 はお買い求めの販売店または、もよりの大阪ガスへ連絡する。

機器を設置した後の機器周囲の改装 (吊り戸棚を取り付けるなど) につい ては、お買い求めの販売店に相談する。

② 火災のおそれや設置基準上問題になる おそれがあります。

火をつけたまま機器を持ち運ばない。

内 火災や、やけどのおそれがあります。

- 引火性の危険物(ガソリン・灯油・ベ ンジン・接着剤など)を機器の周囲で 保管したり、取り扱う室内には設置し ない。
- ⑦ 火災のおそれがあります。
- 小さなお子さまだけで使用させない。
- ⑦ 火災・やけどのおそれや、思わぬ事故 の原因になります。

注

・ 照明器具など耐熱性の低い樹脂製品の 下には設置しない。

☆ 照明器具などが変形したり、変色し たりします。

安定した水平で丈夫な場所に設備する。

 調理中のなべなどがすべり落ちて、 やけどのおそれがあります。

お手入れ時は、手袋などで指先を保護 し、機器が十分冷えてから行う。

●各部品の突起物に注意し、お手入れを

バーナーキャップを水洗いした後は水 気をよく切ってからセットする。

「日 異常燃焼や故障の原因になります。

■ ゴム管はガス用ゴム管でJISマークが 入っているものを使用する。

※ゴム管には都市ガス用とLPガス用があり ますので使用ガスに含ったゴム管を使用 してください。

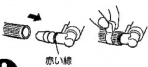
⑦ ガス漏れの原因になります。





ゴム管は赤い線まで差し込んで、必ず ゴム管止めでしっかり止める。

○ ガス漏れの原因になります。



ひび割れたり、差し込み口がゆるく なったゴム管は使用しない。

「おける場合の原因になります。」





ゴム管の継ぎたしや二又分岐はしない。

「公 ガス漏れの原因になります。





特に注意していただきたいこと

注 意

■ガス事故防止のために

- 使用時の点火、および使用後の消火を 必ず確かめる。
- 使用中も正常に燃焼していることを 確かめる。
- 外出や就復の際には消火を確かめ、 必ずガス栓を閉じる。





- 使用中は窓を開けたり、換気扇を回す など必ず換気を行う。
- □ 他の燃焼機器と同時に使用した場合 など不完全燃焼による一酸化炭素中 電のおそれがあります。





- ・強火で使用する場合、やかんやフライ パンなどの取っ手に注意し、火力を調 節する。
- 「○ やけどや取っ手部分の破損の原因に なります。

- (約6ヶ月ごと) ひび割れしていないか。 ・差し込み口がゆるくなっていないか。 古くなったゴム管は新しいゴム管に取 り替える。
- ⑦ ガス漏れの原因になります。

ゴム管はときどき点検する。

- の用途に使用しない。
- ⟨○ 火災のおそれや機器焼損の原因にな ります。

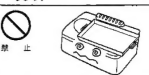


- なべやフライバンなどの取っ手に注意。 ※熱くなっている場合があります。
 - のかけどのおそれがあります。

特に注意していただきたいこと



- コンロをおおうような鉄板や直径34cm 以上のなべは使用しない。
- 「○ 不完全燃焼による一酸化炭素中毒の おそれや機器の異常過熱の原因にな ります。



- 使用中、使用直後は操作部以外はさわ らない。
- ② やけどのおそれがあります。



接触禁止



- 点火操作時や使用中は、バーナー付近 に顔や手、衣類などを近づけない。
- ⑦ 衣類が燃えたり、やけどのおそれが



- この機器専用の付属品あるいは、指定の もの以外は使用しない。
- 市販されているアルミはく製しる受け皿 は使用しない。
- □ 不完全燃焼による一酸化炭素中毒の おそれや機器の異常過熱の原因にな ります。





- グリルを使用するときは、グリル水入 れ皿に必ず水を入れる。
- 続けて使用するときは、その都度、必 ず水を足す。
- ⑦ 火災のおそれや異常過熱により、機 器焼損の原因になります。
- グリルとびらに強い力を加えたり、物 をぶつけたりしない。
- 付がのおそれやグリルとびらが変 形する原因になります。

- グリル水入れ皿に水以外のものを入れ ない。
- アルミはくや市販のグリル石などをグ リル水入れ皿に入れて使用しない。
- 耐火災のおそれや機器焼損の原因に なります。
- グリル内に食品層、布などがあると発 火するため、使用前に必ず点検する。
- ⑦ 火災のおそれがあります。

巻に注意していただきたいこと

注

- グリル使用中および使用直後は、グリ ル水入れ皿の水が高温になっているた め、グリル水入れ皿を持ち運びする際 は、こぼれないように注意する。
- グリル使用中および使用直後は、グリ ルガラスに水をかけない。
- (6) やけどのおそれやグリルガラスが割 れてけがをするおそれがあります。
- グリル使用中は、グリル排気口から高 温の排気熱が出るため、手や顔を近づ けない。
- おけどのおそれがあります。

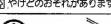




- 魚を取り出すときなど、グリルとびらや ガラスにさわらない。
- グリル水入れ畑を引き出すときは、グリ ルとびら取っ手以外はさわらない。
- (の) やけどのおそれがあります。









- 油料理は必ずセンサー付きバーナーを 使用する。
- ※センサーが付いていないパーナーは、天 ぶら油週熱防止機能がはたらきません。
- ふります。





- グリル使用中は、なべやフライバンの取 っ手をグリル排気口に向けて使用しない。
- の原因になります。





- 魚などの焼きすぎに注意する。
- ※魚などが燃え、グリル排気口から炎が出 ることがあります。
- **②**火災のおそれがあります。

風特に注意じていただきたいことが

お 願

危険・警告・注意の項目以外で特に守っていただく項目

グリル使用中は、グリルとびらを完 全に奥まで押し込んでください。

異常過熱によるやけどのおそれや機 器の変形・変色の原因になります。

- バーナーに煮こぼれがかかったとき は、こまめにお手入れを行ってくだ さい。
- ※お手入れは機器が十分冷えてから行って ください。

煮こぼれがかかったまま放置すると 炎口が詰まり、機器内部で燃えるこ とにより、機器焼損のおそれがあり ます。

冷暖房装置の吹き出し口の近くや、 強い風が吹き込む場所には設置しな いでください。

火が途中で消えたり、不完全燃焼の 原因になります。

● 試運転完了後、機器を長時間使用し ないときは、必ずガス栓を閉じてく ださい。

- 長期間使用しない場合は、
- ガス栓を閉じてください。
- 各部の汚れを取り除き、ほこりや異 物が入らないようにビニールなどを かけてください。
- ・乾電池を乾電池ケースより抜いてく ださい。乾電池の液漏れにより、機 器をいためる原因になります。
- 本機器は家庭用ですので、業務用とし て使用しないでください。

蓄しく寿命が短くなります。

機器の分解は絶対にしないでください。

ガス漏れや故障の原因になります。



分解禁止

- 乾電池の(中)、○の方向を間違えないで ください。
 - 点火できなくなります。

● 乾電池は古いものと新しいものを混ぜ て使用しないでください。

破裂や液漏れの原因になります。



使用前に

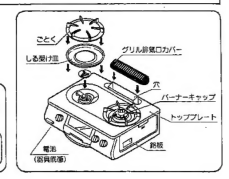
機器の組立てと設置

組立てかた

包装を取り除き組立てます。 (テープ類は取りはずしてください。)

<u>瓜注意</u>

- グリルケース内の梱包材などは、 必ず取り除く。
- ② 火災のおそれや機器焼損の原 因になります。



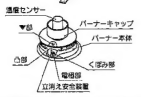
バーナーキャップの確認

パーナーキャップは▼印をパーナー本体のくぼみ 部にあわせてセットしてください。 パーナーキャップを正しくセットしなかった

パーナーキャップを正しくセットしなかった 場合、点火しなかったり炎が不均一になり、 異常燃焼や部品が焼損するおそれがあります。

※チャオバーナー用と標準パーナー用(温度センサー付)は形が異なりますので注意してください。

(後から見た図です) 手 前



乾電池の取り付けかた [単1乾電池:2個]

乾電池は本体左端の底部前面にある 電池ケースにセットします。

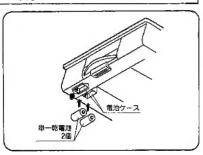
- お願い

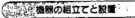
乾電池の⊕、⊝ の方向を間違えないでください。

点火できなくなります。

乾電池は古いものと新しいものを 混ぜて使用しないでください。

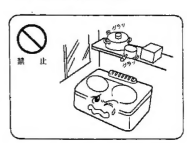
破裂や液漏れの原因になります。





設置場所

- 水平で安定したところ。
- ●落下物の危険のないところ。



強い風の吹きこまないところ。付近にカーテンなど燃えやすいものがないところ。

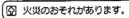


周囲の防火措置

回設置場所の周辺に可燃物(木製の壁やたななど)がある場合。

△警告

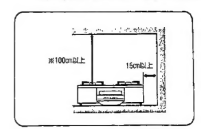
- 可燃性の壁に直接タイルやステンレス板を貼り付けた場合でも伝熱のため可燃物が炭化し、火災となるおそれがありますので必ず防火措置1または2を行う。
- チャオバーナー側は壁から離す。

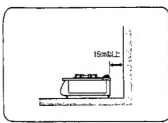




防火措置1

可燃物(壁・たななど)から離す。※印の寸法はトップブレート商より上方の寸法をさす。





機器の組立てと設置

防火措置2

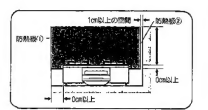
■防火措置1の条件を満たせない場合。

△警告

壁から上記離隔距離がとれない場合は、必ず大阪ガス指定の防熱板(別売品)を取り付け て防火措置を行う。

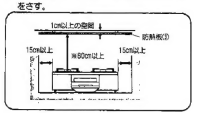
「〇 火災のおそれがあります。

側面・背面

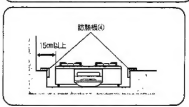


面

※印の寸法はトッププレート面より上方の寸法



調理台・流し台などの側面



別売防熱板

別売防熱板の種類(ステンレス製0.5mm)								
abla	コード番号	届さ(mm)	幅(mm)					
(j)	415-100-0206	350	600					
(2)	415-100-0205	350	535					
(31	415-100-0207	550	900					
(4)	415-100-0105	150	500					

- お求めは、お買い求めの販売店、または もよりの大阪ガスに連絡してください。
- 防熱板の取り付けは、別売品の防熱板取 付説明書に記載されています。取付説明 看に従って正しく取り付けを行ってくだ さい。

ゴム管の接続

■ゴム管は下記事項を必ず守り接続してください。

△注意

● 検査合格またはJISマーク表示の ガス用ゴム管を使用する。





■ ゴム管接続する場合、赤い線まで 差し込み、ゴム管止めで確実に止 めてください。





ひび割れたり、差し込み口がゆるく なっているゴム管は、使用しない。





ゴム管の継ぎ定しや二又分岐はしな いでください。

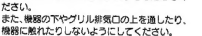




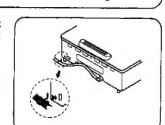
ガス事故防止のため新しいゴム管に交換する。

お願い

ゴム管は折れ、ねじれのないようにできるだけ 短く(2m以下)、適当にゆとりをもたせてく ださい。 また、機器の下やグリル排気口の上を通したり、



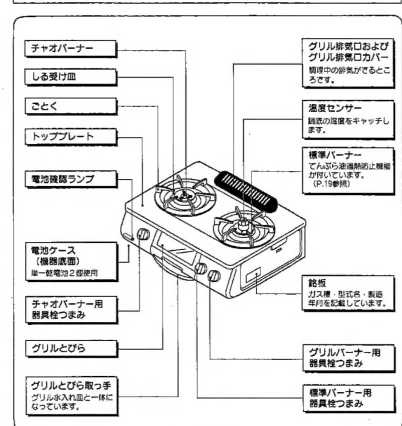
- ゴム管が機器後部を横切る場合は、付属のゴム管水 ルダーにゴム管を通し、図のように機器後部の穴に 差し込んで固定してください。
- ●迅速継手を使用する場合は、ガス栓のゴム管口により 接続具が異なります。接続はお買い求めの販売店また は、もよりの大阪ガスへ依頼してください。





使いかた **各部のなまえとはたらき**

各部のなまえ



※イラストは10-624です。10-625はチャオパーナー・標準パーナーが左右反対になります。

特長

=標準パーナー= 天ぶら油過熱防止機能、焦げつき消火機能、コンロ消し忘れタイマー(2時間)がついています。

9

使いかた **中華鍋・鍋の選びかたについて**

<標準パーナーに適した中華鍋・鍋の選びかたについて>

中華鍋について

- 銅底と温度センサーが密着していることを確かめてから使用してください。
- 使用するとき、まれに鍋底が不安定となり、温度センサーが正しくはたらかないときがあります。このようなときは、別売の中華用鍋補助ごとくを使用しますと鍋が安定して使いやすくなります。

鍋の選びかた

- 標準パーナーに適した鍋は、底が平らな熱の伝わりやすい金属製(アルミなど)のものです。
- 鍋底が温度センサーに密着しない鍋は使用しないでください。

鍋の種類と材質	煮ものなどの一般料理	天ぷらフライなどの 揚げもの料理
アルミ製の鍋	0	0
ホーロー・打ち出し・ステンレス(厚手)の稿	0	0
ステンレス製簿手 (底2mm未満) の顕	0	×
鉄製の鍋・フライバン・中華鍋	0	0
主義・耐熱ガラス容器・圧力調	0	×
◎: 最適。 ○: 適しています。 ×: 適していません。		×:温度を正しく検知できないおそれがあります。

標準バーナー(温度センサー付

バーナー)を使うときのコツ

● 目玉焼きなどの料理をするときは、1分位

〇カレー、ジャムなどの加熱をする場合

水分の少ないものは水を加えてくだい。

火力は中火位を使ってください。

トロミのある料理は、沸騰するまで鍋を動

沸騰後は中味の温度にムラができないよう

○予熱する場合

予熱をしてください。

かさないでください。

時々まぜてください。

消火の状態でガス栓を全開 にしてください。





2. 点火

器具栓つまみを押し、(点火) の位置まで回す。 着火を確認してから手を離

ひとくちアドバイス

点火の際は、ごとくに鍋ややかんを

器具栓つまみを(止)の位置

のせると点火がよりスムーズです。

してください。



手を離さないでください。 パチパチとスパークして点火します。 ● 手を離すと器具栓つまみ (開)の位置に もどります。

点火してから数秒間そのままの位置で

● 標準パーナーは2時間運続で使用する と安全のため自動消火します。 鍋などの水滴はふき取ってください。

バーナーの位置と器具栓つまみの位置を確認の うえ、操作を行ってください。 配管内に空気が入っていて点火しにくい場合が

あります。配管内の空気が抜けるまで点火操作 を繰り返してください。

点火時バーナーに点火したことを確認してくだ。

3. 火力調節

4. 消火

15

まで向す。



●器具栓つまみを(開)方向へまわすと火 力は強く(止) 方向へまわすと火力は 弱くなります。

炎を見ながら調理に適した位置に加減

してください。

強火から弱火にするときは、器具栓つ まみをゆっくり回してください。

△注意

必ず炎の大きさとなべの取っ手の位置を見 て火力の調節をしてください。

 やけどのおそれや、取っ手が焼損する 原因になります。

△注意

使用後は必ず消火を確かめ、ガス栓を閉 じる。



○インスタント焼きそばなどをする場合

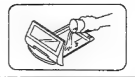
水分が蒸発しても、加熱を続ける料理の湯 合、途中で消火機能が働いて消火すること があります。このようなときは再点火して

ください.

初めてグリルを使うときは、グリル水入れ皿にコップ1杯半分(約300㎡)の水を入れ、 15分程度のから焼きをしてください。(庫内の油を焼ききるためで、煙やにおいが出ても 異常ではありません。)

1. 点火前に

グリル水入れ皿に必ずコッ プ1杯半分(約300㎡)の 水を入れてください。



2. 点火

器具栓つまみを押し、点火 の位置まで回す。 ●着火を確認して数秒間そのま

まの位置で手を離さないで ください。



- サパチパチとスパークして 点火します。 ● 手を雖すと器具栓つまみは
- (開)の位置にもどります。 グリルとコンロを同時に
- 使用すると炎が赤色にな ることがありますが、肌 常ではありません。
- グリルは、火力調節しな いでください。

3. 消火

器具栓つまみを(止)の位置 まで回す。



使用後は必ず消火を確かめ、ガス 栓を閉じる。





※点火。消火のじかた(グリル)

グリル使用中、使用直後は・・・

△警告

グリル排気口をふさがない。

□ 火災・不完全燃焼のおそれがあります。

∧注意

- 必ず水を入れて使用する。
- 水以外のものを入れて使用しない。 ●水の表面に脂が多くたまったら水を入れ替える。
- 安全のため、使用するたびに水を入れ替える。
- □ 火災のおそれや機器焼損の原因になります。
- なべの取っ手などをグリル排気□へ向けない。 グリルとびらは必ずしめる。
- グリルとびら付近はさわらない。

魚などの焼きすぎに注意する。

グリルとびらガラスに水をかけない。

② やけどや機器焼損の原因になります。

- 表面のこげやすいもの(つけ焼き、照り焼
- き、味噌買けなど) や火の通りの悪い魚な どは、予熱しないでそのまま焼いてくださ
- 上記以外の魚や肉は、点火後約2分予熱し、 温度があがってから材料をいれてください。
- 焼きあがったら、熱いうちに材料を取り出 してください。

焼きかたのコツ

- 魚を美しく焼くには鷹が手前にくるように 焼いてください。
- こげやすい部分にはこげやすい属やひれな どには厚めに塩をふりかけるかアルミホイ ルでおおって焼いてください。



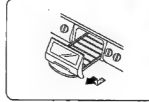
グリル水入れ皿の取り出しかたと取り付けかた

回取り出しかた

- グリルとびらをゆっくりと手前に止まるまで引き出 し、少し持ち上げて、再度引き出してください。
- ・グリル水入れ皿は、グリルとびらと一体となっています。 グリル水入れ回は、ストッパーがついていますので、手前に引

告出すと止まります。 回取り付けかた

グリルケースの底部へグリル水入れ皿を入れ、事に あたるまできっちりと入れてください。

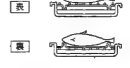


グリル焼網の高さ調整

グリル焼網の表・裏で高さを調節します。 「表し/焼網が高くなります

「裹」/焼網が低くなります

焼き物はグリル焼網に合った大きさに切り、グリル 焼網にのせて焼いてください。



使いかた

安全機能・温度センサーについて

安全機能のはたらき

バーナー	安全機能のはたらき
チャオ・標準 グリル	立消え安全装置 風などで火が消えたら自動的にガスを止めます。
:	焦げつき消火 焦げつきまたは空だきの場合自動消火(自動的にガスを止めます)
標 準	天ぶら油過熱防止 油の温度が高くなりすぎると自動消火(自動的にガスを止めます)
	コンロ消し忘れタイマー 点火後2時間経過すると自動消火(自動的にガスを止めます)

安全機能がはたらいたとき

器具栓つまみを(止)の位置まで回して ください。

※火が消えると自動的にガスも止まります。



△注意

天ぶら油過熱防止機能が働いたときは、 鍋や油の温度が相当高くなっていますので、 やけどに注意してください。

揚げもの調理時の注意

企注意

●掲げもの調理をされるときは、温度センサー(天ぶら油過 熱防止機能)のついている標準パーナーを使用する。

⟨☆ 火災のおそれがあります。

- 標準パーナーは、トッププレート・器具栓つまみの近くに 「揚げもの用」と表示してあります。
- ●鍋の種類や油の種類によって自動消火したときの油の温度は 異なります。



センサー付きパーナー

揚げもの調理するときは、200m2 (コップ1杯)以上の油で使用してください。 油が少なすぎると、機能が正しくはたらかず高温になっても自動消火しない場合があります。

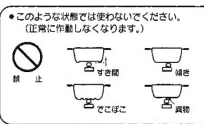
温度センサーの注意

- 強いショックを加えたり、キズをつけたり しないでください。
- 汚れはきれいにふき取り、いつもきれいにしてください。



正しい鍋ののせかた





● 網の重さは、温度センサーの密着を確実にするため300 g 以上 (調理物の重さを含む) 必要です。 特に片手鍋などは、不安定になりやすいので注意してください。

焦げつき消火機能について

●焦げつき消火時の焦げの程度は、鍋の材質・火力・内容物の種類によって異なります。

こんな調理はチャオバーナーを使用してください。

- 標準パーナーは温度センサーが約250℃になると消火するようになっています。下記のような調理は途中消火することがありますので、チャオパーナーを使ってください。
 - ・ウインナー炒めなど、から焼きに近い料理
 - ・焼網を使った料理(めざし・するめをあぶるなど)
 - いりもの料理(ごま、大豆など)
 - ・焼きもの料理(お好み焼き・たこ焼きなど)
 - 焼飯

点

検

ゴム管は?

乾電池は?

点棒項目

(電池確認ランプ -・・・

バーナーキャップは?

グリル水入れ皿は?

温度センサーは?

(コンロ部)

点検・お手入れ、他

点検・お手入れ 〇ガス栓を閉じ機器が含えてから行ってください。

○けがをしないよう手袋などをして行ってください。

点検のしかた ひび割れたり、接続部がゆるんでいませんか。 してください。

処 新しいゴム管と交換

新しい乾電池と交換

乾電池の寿命はおよそ

してください。

(9ページ参照)

1年が目安です。

使用時に電池確認ランプが点滅していませんか。 ※標準パーナー(温度センサー付パーナー)使用時… 電池が消耗してきたら、電池確認ランプが点滅し

ます。さらに電池が消耗してくると、電池確認ラ ンプが点灯し、点火で含ません。 スパークの音が遅くなっていませんか。

※チャオ、グリルバーナー使用時… 電池が消耗してきたら「パチパチ」というスパー クの音が1秒間に約2回ぐらいの遅さになります。

トッププレート・バーナーキャップ・バーナー本 各部品の取り付けは? 体・しる受け皿・ごとく・グリル排気口など正し く取り付けられていますか。

炎口がめづまりしていませんか。

正しく取り付けてく ださい。 (9ページ参照)

お手入れのしかたを

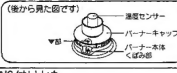
ご覧ください。

脂がたまっていませんか。 センサー頭部が汚れたり、キズはありませんか。

バーナーキャップの取り付けかた

バーナーキャップは▼部をバーナー本体のくぼみ部 にあわせてセットしてください。

バーナーキャップを正しく取り付けなかった 場合、点火しなかったり炎が不均一になり、 部品が焼損するおそれがあります。



グリル水入れ皿の取りはずしかたと取り付けかた

取りはずしかた



グリル水入れ皿を支え、 ガラスの上を指で押さえ ながら、グリルとびらを 内側にたおすようにする とはずれます。

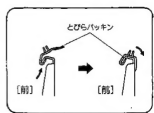
取り付けかた グリル水入れ皿のツメ

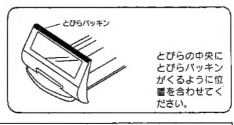


源 製品検工お手入れ ※

とびらパッキンの取り付けかた

とびらバッキンがはずれた場合は、図のように取り付けてください。





お手入れ

お手入れ箇所	お手入れのしかた
トップブレートごとくしる受け血グリル排気ロカバーグリル水入れ血グリル焼網	中性洗剤を含ませた布やスポンジで汚れを洗い落とした後、乾いた布で水気をふき取ってください。
●機器表面	乾いた布でよくふいてください。
操作部グリルとびら (ガラス)	汚れが落ちにくいときは、中性洗剤を含ませた布でふき取ってく ださい。その後、乾いた布で水気をふき取ってください。
●グリルとびら取っ手	グリル水入れ皿はグリルとびら取っ手を取りはずすと掃除がしやすく ります。
●バーナーキャップ	 お手入れをされるときは必ず柔らかめの歯ブラシまたはスポンジを使ってください。特に満部分を 掃除してください。 ● 万一、黒色がはがれても使用上問題はありません。
● 温度センサー	温度センサーの頭部はかたくしぼった布で汚れをふき取ってください

衛手及施

故障かな?と思ったら

◆故障かな?と思ったらただちに使うのをやめてください。

故障かな?と思ってもよく調べると故障でない場合があります。まず、次のことをお調べください。

こんなとき	原因	り崩ページ
点火しない。 点火しにくい。 消火する。	 ガス栓が全開になっていますか? ゴム管が折れていませんか? 乾電池が消耗していませんか? パーナーキャップが傾いたり、浮いたりしていませんか? バーナーキャップの炎口がつまっていませんか? 点火装置・立消え安全装置が汚れたり、ぬれていませんか? 器具栓つまみを(点火)の位置までいっぱいに回していますか?(数秒間(点火)の位置にしていましたか?) 	16 12 21 21 22 22 24 15 · 17
ガスのにおいが する。 いやなにおいが	ただちに使うのをやめ、ガス栓を閉じてから原因を調べてください。	2
ੱ ਤੋਂ ਹੈ.	▲注意●ゴム響の接続が不完全だったり、ひび割れや穴があいていませんか?● ガス漏れの原因になります。● 煮ごぼれや風などで火が消えていませんか?	12
	・パーナーに風が当たっていませんか?・煮ごぼれがパーナーにかかっていませんか?・立消え安全装置に煮ごぼれや水渦がついていませんか?	24 24 24
消火しやすい。 使用中火が消え る。	 <標準パーナー(温度センサー付パーナー)側> ・鍋が焦げたり、油の温度が高くなっていませんか? ・温度センサーが汚れていませんか? ・鍋を正しくのせていますか? ・火をつけてから2瞬間以上たっていませんか? ・鍋底が凸凹していませんか? 	19 20 20 19 20
黄炎で燃える。 炎が安定しない。 異常音をたてて 燃える。	●パーナーキャップが傾いたり、浮いたりしていませんか? ●パーナーキャップ炎口がつまっていませんか?	21 22

数庫かなった思ったらい。

次のような現象は故障ではありません。

はじめてグリルを使用するとき、 煙やにおいが出る。



部品についている油が焼けるためです。 17ページをご覧になり、から焼きをし てください。

パチパチとすべての点火装置で 音がする。



同時点火方式となっていますので、1 ケ所の点火燥作ですべての装置が「バ チバチ」とスパークします。

点火後や消火後にキシミ音がで



加熱や冷却される際に金属が膨張・収 縮して起こる音です。

■コンロとグリルを同時に使うと 炎が赤色になる。



焼き物の塩分(塩化ナトリウム)や水 中に溶解しているカルシウムによるも のです。

●以上のことをお調べになっても、なお異常のあるときやおわかりにならないときには、お 買い求めの販売店または、もよりの大阪ガスサービスショップ、大阪ガス支社に連絡して ください。 不完全な処置や異常がある状態で使い続けますと事故のもとになります。

立消え安全装置について

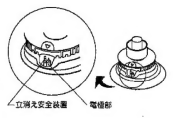
● 風や煮ごぼれで消火した場合は立消え安全 装護が自動的にガスを止めます。

(完全にガスが止まるまで数秒かかります。) ■ 再び点火されるときは、原因を除去した後、 窓や戸を開けて換気をし、ガスのにおいが

さい。
◆ 立消え安全装置に煮こぼれや水滴がついた ときはきれいにふき取ってください。 また、立消え安全装置に硬いものをぶつけ

ないでください。

完全になくなってから点火操作をしてくだ





点検 お手入れ、他 アフターサービス

アフターサービス

サービスのお申し込み

- ◆23~24ページの「故障かな?と思ったら」の項を見て、もう一度確認してください。
- 確認のうえ、それでも不都合な場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理なざらないでお買い 求めの販売店または、もよりの大阪ガスに連絡してください。なお、連絡していただくときは、 下記のことをお知らせください。

1. 品 名 ガステーブル
 2. 大阪ガス商品コード

3. 故障または異常の内容(できるだけ詳しく)4. ご住所・お名前・電話番号・道順(できるだけ詳しく)

転居される場合

ガスには都市ガス13種類およびLPガスの区分があります。

- ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので転居 先のガスの種類をご確認のうえ、お買い求めの販売店または、転居先のガス事業者に連絡して ください。
- この場合、調整・改造に要する費用は保証期間中でも有料となります。
- ガスの種類によっては調整・改造できない場合もあります。

保証・補修について

- ●保証書に記載のように、機器の故障について、一定期間・一定条件のもとに修理いたします。
 保証書を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、大切に保管してください。
- ●無料修理期間経過後の修理については、お買い求めの販売店または、もよりの大阪ガスに相談してください。

修理によって性能が維持できる場合は修理(有料)します。

補修用性能部品の最低保有期間

●補修用部品の最低保有期間は、当製品の製造打ち切り後6年です。その後の修理は補修用性能 部品がなく、修理できない場合がありますのでごる承ください。性能部品とは、その製品の機 能を維持するために必要な部品です。



点検・お手入れ、他 **仕様**

仕 様

品			名	ガステーブル					
商	品口	_	7.	10-624	10-625				
型	江		8	LG2008SL	LG2008SR				
点	火	方	式	連続スパ	一ク点火				
安	全	装		・立消え安全装置(全バーナー)・天ぶら油過熱防止機能・焦げつき消火機能・コンロ消し忘れタイマー	原準パーナー)				
外	形	ব	法	高さ180mm×幅59	7mm×奥行き486mm				
重	鹿	(本	体)	10.	Okg				
付	. Æ	1	읆	取扱説明書・保証書・乾電池(単 ゴム管ホルダー	1乾電池(1.5V)×2個)				

使月	まだる		1時間当りのガ	ス消費量 kW	1	
	スグループ		全点火時	ガス接続		
BCH\$/J	メンルー フ	チャオバーナー	標準パーナー	グリルバーナー	ガス消費量	
都芸用	13A (kol/h)	4.77 (4.100)	2.67 (2,300)	1.98 (1,700)	9.07 (7,800)	Ф 9.5mm
LP2	ガス (kg/h)	3.73 (0.267)	2.65 (0.190)	1.93 (0.138)	8.09 (0.580)	ガス用ゴム管

◎本仕様は改良のためお知らせせずに変更することがありますがご了承ください。